Issue Classification

Application No.	Applicant(s)							
09/236,017	GREVEN, RICHARD							
Examiner	Art Unit							
Jessica L. Rossi	1733							

		JS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
	ORIGINAL	1 1 1	CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
264	285	264	294	319	320	339							
INTERNATIO	ONAL CLASSIFICATION	441	74										
В 2 9	c 53/00	428	116	118			Y Y						
		280	609	L Straig		210 X							
		114	355						7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -				
			i, le		Banker .			ng na					
		r fill	A STATE OF THE STA		AND STAR	76 - 75 - 75)			70 Sec. (#1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
Jessica Rossi 5/19/04 (Assistant Examiner) (Date)				JEFFH.A PRIMARY	FTERGUT EXAMINER	Total Claims Allowed: 1							
V& (Legal In	Estruments Examiner) (121 W Date)	SH (Pr	HOTEL imary Examine	ANCE G	6 3 3 3 3 3 3	O.G. Print Claim(s)						

Jessica L. Rossi

E E	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ CPA [□ T.	☐ T.D.		☐ R.1.47						
1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	_				3/1			61			91			121			151			181
1		2			32			62	,		92			122			152			182
1		3			33			63			93			123			153			183
1		4			34			64			94			124			154			184
1		5			35		,	65			95			125			155			185
1		6			36			66			96			126			156			186
9		7			37			67			97			127			157			187
9		В			38			68			98	1.		128			158			188
10		þ			39			69			99			129			159			189
11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83		10			40			70			100			130			160			190
13											101			131			161			191
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85		12			42			72			102			132			162			192
14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 24 51 81 111 141 171 201 1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86								73			103			133			163			193
15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87					44			74			104	i		134			164			194
16	-				45						105	,					165			
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 24 51 81 111 141 171 201 1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 59 89 119 149 179 209					46				1		106			136			166			196
18 48 78 108 138 168 198 20 50 80 110 140 170 200 24 51 81 111 141 171 201 1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209					47			77			107			137			167			197
19		18			48						108			138			168			198
20		19			49			79			109			139			169			199
1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		20			50		-	80			110			140			170			200
1 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		24			51			81			111			141			171			201
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	1				52			82			112			142			172			202
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		2 3			53			83			113			143			173			203
		24			54						114			144			174			
		25																		
		26																		
		27	,																	
		28			58			88			118						178			208
		29																	_	
		30															180			210